Index of Claims

Application/Control No

10/697,021

Examiner

Sang Nguyen

Applicant(s)/Patent under Reexamination

YONETANI ET AL.

Art Unit

2877

√	Rejected
	Allowed

1	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

	N	Non-Elected
-	_	Interference

A	Appeal
0	Objected

		L					l			
Cla	Date									
ا داد		\vdash	_	$\overline{}$	_	Jack				-
Final	Originat	2/9/06								
<u> </u>	1	-	_	\vdash	_	\vdash	\vdash	\vdash	Н	\dashv
-	-	-	-	-	-	-	\vdash	-		\dashv
· -	3	+	_	-	_	_		_		Н
	4	H	_		_					Н
-	1 2 3 4 5 6 7 8	╫╴	_		_				-	\vdash
	6	H					-	П	-	П
	7									
	8	П								
	9									
	10					_				
	11	Ш	L	Щ		Ц.,		<u> </u>	Ш	Ш
<u> </u>	12	11	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>				Ш
<u> </u>	10 11 12 13 14 15 16 17	1	_	<u> </u>		<u> </u>	Щ	_		$\vdash \vdash$
<u> </u>	14	1	L			\vdash	\vdash	-	_	Н
<u> </u>	15	#	<u> </u>	-	_	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash	$\vdash\vdash$
-	17	H		-		-	-		\vdash	$\vdash\vdash$
	18	H-	\vdash	-	_	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash
	18 19	·	\vdash	\vdash	—	-	\vdash		_	\vdash
	20	7	\vdash	\vdash	_		H			-
	21	\vdash	\vdash		_	_				
	21 22	\vdash	\vdash							
	23	Г	П						. –	
	24 25									
	25									
	26 27 28		L							
	27	L	<u> </u>			_		_		
	28	_	<u> </u>			_				
	29 30	_	<u> </u>	_	_	<u> </u>	\vdash	_	_	_
	30	-	├	⊢	_	<u> </u>	-			
	31	1	\vdash	\vdash	_	\vdash	-	<u> </u>	H	\vdash
	32 33	1	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	<u> </u>	-	Н
	34	\vdash	-	\vdash	_	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash
	35	 	\vdash	\vdash		_	Н		\vdash	-
	36	T	\vdash		_	П	П			
	37		Г						П	
	38									
	39		Ĺ							
<u> </u>	40	L	<u> </u>	_	L	L	$oxed{oxed}$		L	Ш
<u> </u>	41	_	L	<u> </u>	_	<u> </u>	Ш		<u>L</u>	Ш
<u> </u>	42	₩	_	⊢	<u> </u>	ļ		_	L-	\vdash
	43	-	<u> </u>	├-	<u> </u>		-	<u> </u>	<u> </u>	Н
<u> </u>	44 45	 	-	⊢	_	\vdash	<u> </u>	<u> </u>		Н
<u> </u>	46	 	-	\vdash	_	\vdash	\vdash	├-	\vdash	Н
<u> </u>	47	\vdash	\vdash		_	H	\vdash	-	⊢	\vdash
<u> </u>	48	\vdash		 		\vdash	 -	⊢	 	H
\vdash	49		H			\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash
\vdash	50	T	\vdash	 		Г	\vdash		Г	П

Cla	im					ate				
Final	Original									
ij	Oric									
-	51 52 53		\dashv	_	_		-			
	52									
	63	-	\neg	-		-	H		\vdash	_
\vdash	54	-	-	_	_	_	\vdash	-	-	_
-	55	Н	-	-					Н	
-	22	-	_				\vdash		-	_
	56		_			_				
	57	Ш	_						_	
	58						_			
	59			\Box						
	60	\Box							Ш	
	61									
	62 63									
	63									
	64									
	65									
	66									
<u> </u>	67			_						
<u> </u>	68									
	69									
<u> </u>	70							_		
<u> </u>	71							_		
ļ	72							_		
<u> </u>	73			_	_	_		_		
<u> </u>	74	_		_			_	_		
	75 76				_		_			_
	76 77			_			_	_	\vdash	_
	78		-	\vdash	_	_	_		\vdash	-
	79	Н	-	-		-	_	_	\vdash	_
-	80							_		_
	81		-				-	_		-
-	82	-		_	_		-	-		-
	83	Н	\vdash	т	т	М	\vdash		\vdash	
	84						П			
<u> </u>	85			Т						
	86									
	87									
	88									
	89									
	90									
	91									
	92			oxdot						
	93									
	94	L.,		L		Щ.	L	L	L	_
	95	<u> </u>	Ш	$oxed{oxed}$	L.	Ц.	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{\sqcup}}$	_
<u> </u>	96	\vdash	Ь.		<u> </u>	_	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
-	97	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-	_
<u> </u>	98	_		-	_	_		-	<u> </u>	-
	99	\vdash	-		\vdash	<u> </u>	<u> </u>	⊢	—	_

100

Cla	aim					Date	-			_
Final	Original									
	101 102 103									
	102	Ш								
	103									
	104				_			_		
	105									
	106	Щ			_				_	
<u> </u>	107	_	-	_	_	_	_	_		-
<u> </u>	108 109				-	_	_			
-	110	\vdash			\vdash	_	-			-
	111									\dashv
	112	Н			_		_			
 	113	Н		\vdash	\vdash				П	\neg
	114				_					
	115									
	116 117									
	117									
	118									
	119					$oxed{oxed}$		L	Ш	
	120	\sqcup					_		Ш	
	121 122 123				_	_			_	Щ
	122							ļ		
<u> </u>	123	_				<u> </u>	_	_	<u> </u>	
<u> </u>	124			_		-		-	-	\vdash
	124 125 126	-		-		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н
	127			\vdash		\vdash	-	\vdash		Н
	127 128			-	_	Н		\vdash		Н
	129	_		\vdash				H		Н
	129 130		_	Н	_			\vdash		
	131			\vdash						П
	132									
	133									
	132 133 134									
	135 136			Ĺ				匚	\Box	Ш
	136	Ш	L	<u> </u>	L_	Ш	L	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	137 138		ldash	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	 	L_	_	<u> </u>	Щ
	138	<u> </u>	_	├-	<u> </u>	\vdash	L	\vdash	<u> </u>	Н
<u> </u>	139	-	-	-	-	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Н
	140	\vdash	H	\vdash	<u> </u>	\vdash	├	-	\vdash	\vdash
	141	 	\vdash	-	\vdash	\vdash	⊢	\vdash	├	Н
	143	\vdash		-	\vdash	-	_	 		\vdash
	144	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	 	\vdash
	145		Η-	\vdash	1		\vdash	\vdash	H	\vdash
<u> </u>	146	1	\vdash	\vdash	一		\vdash	T	T	Н
	147		_	\vdash	Т	\vdash	Т	Т	Г	Н
	148	Г	\vdash	\vdash	Г		Г	Т	Г	П
	149							Г		
	150		Г	Γ						